

270 *Galerida theklae* (Passeriformes, Alaudidae)



Cogujada montesina. Adulto

NOMBRE VULGAR

Cogujada montesina

NOMBRE CIENTÍFICO

Galerida theklae (C.L. Brehm, 1858)

DESCRIPCIÓN

15-17 cm. Plumaje pardo listado; plumas externas de la cola ocre y cabeza con cresta, ceja y semicollar claros; punta de la mandíbula inferior ligeramente convexa; pecho nítidamente estriado, supracoberteras caudales ocre e infracoberteras alares grises; la 10ª primaria es indistintamente mayor o menor que las coberteras primarias; 8ª y 7ª primarias más largas que el resto. Los juveniles tienen ribetes blancuzcos en las plumas del ala y cresta más pequeña.

CLAVES DE DETERMINACIÓN

Subphylum Vertebrata

Animales formados por dos mitades simétricas (simetría bilateral).

Cuerpo no segmentado.

Con esqueleto interno óseo o cartilaginoso, con cráneo y columna vertebral que protegen al sistema nervioso.

Sistema nervioso en posición dorsal.

Clase Aves

Con temperatura constante.

Piel cubierta de plumas,

Mandíbulas con un estuche córneo.

Miembros anteriores convertidos en alas.

Especies ovíparas.

Orden Passeriformes

Pico no ganchudo.

Tibia cubierta de plumas.

Pies sin membranas interdigitales.

Pies con tres dedos dirigidos hacia adelante y uno (pulgar) hacia atrás.

CLAVES DE DETERMINACIÓN

Familia Alaudidae

Plumaje con colores pardos.

Parte posterior del tarso revestida de escudetes.

Parte posterior del tarso con el filo poco acusado.

Uña del dedo posterior larga.

Cola con 12 rectrices.

Género *Galerida*

Píleo con cresta puntiaguda.

Pico recto y algo curvo.

Rectrices externas con mancha ocre.

Uña del pulgar larga.

Galerida theklae

Punta de la mandíbula inferior algo convexa.

Pecho claramente estriado.

Supracoberteras de la cola ocre, que contrastan con el dorso.

10ª primaria indistintamente mayor o menor que las coberteras primarias.

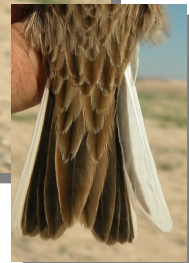
Primarias 7ª y 8ª más largas que las demás.

Infracoberteras del ala de color grisáceo.

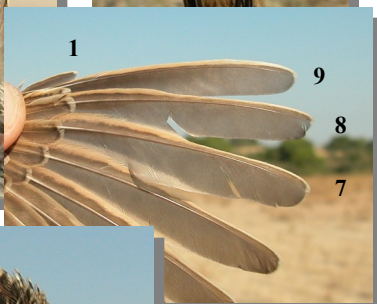


Cogujada montesina. Adulto: diseño de cabeza y pico, coberteras de la cola, pecho, fórmula alar e infracoberteras alares.

270 *Galerida theklae* (Passeriformes, Alaudidae)



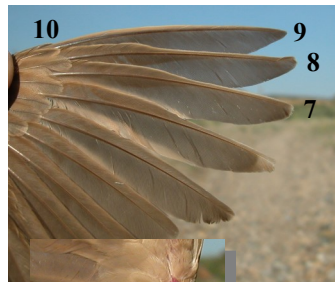
Alondra común.



Cogujada montesina. Juvenil: diseño del ala, pecho, dorso, infracoberteras del ala, fórmula alar y cabeza y pico.

ESPECIES SIMILARES

De entre las especies con “moño”, la alondra común se separa por las plumas externas de la cola blancas. La cogujada común es muy parecida, pero tiene las supracoberteras caudales grises, infracoberteras alares color herrumbre, pecho moteado más difuso, siempre la 1ª primaria más corta que las coberteras primarias y el pico más largo y con la mandíbula inferior recta. Los juveniles de ambas especies son difíciles de separar, debiendo recurrirse a la forma del pico, fórmula alar y al tono más claro del plumaje de la cogujada común.



Cogujada común. Adulto.

270 *Galerida theklae* (Passeriformes, Alaudidae)



DETERMINACIÓN DE LA EDAD

Pueden reconocerse 2 tipos de edad:
 Juveniles con la cresta más pequeña y las plumas del ala con borde claro alrededor y nuevas.
 Adultos con cresta mayor y carecen de borde claro en las plumas alares, que se muestran desgastadas.
 Después de la muda posnupcial/postjuvenil no es posible datar la edad utilizando el plumaje.



Cogujada montesina. Determinación de la edad. Diseño de la cabeza: arriba adulto; abajo juvenil.



Cogujada montesina. Determinación de la edad. Diseño del dorso: izquierda adulto; derecha juvenil.

Cogujada común. Juvenil

DETERMINACIÓN DEL SEXO

Sexos similares, no siendo posible diferenciarlos por el plumaje.

270 Galerida theklae (Passeriformes, Alaudidae)

Cogujada montesina. Determinación de la edad. Diseño de las coberteras del ala: arriba adulto; abajo juvenil.

FENOLOGÍA

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento mediterráneo. Presente en todos los pueblos de la Comarca, es ave propia de ambientes deforestados gustando de áreas de matorral bien conservado.

ALIMENTACIÓN

La alimentación es esencialmente a base de semillas sin desdeñar el consumo de invertebrados.

REPRODUCCIÓN

El nido construido en una depresión en el suelo forrado con hierbas y ramillas y forrado con pelos y plumas; ponen 3 ó 4 huevos, que son incubados sólo por la hembra, con polladas atendidas por ambos padres hasta su emancipación a las 3 semanas aproximadamente; a veces incluso 3 puestas anuales.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

De costumbres similares a la cogujada común, con la que convive en muchos lugares (se han citado híbridos entre estas dos especies), si bien no depende tanto de zonas humanizadas apareciendo principalmente en ambientes de matorral abierto independientemente de la especie de arbusto dominante; soporta mejor que la común las laderas pronunciadas, por lo que son enclaves donde puede establecerse la montesina sin entrar en competencia con la cogujada común. Los machos realizan sus cantos nupciales indistintamente desde el suelo, subidos en piedras o arbustos o desde el aire, elevándose entre 10 y 12 metros de altura, pero llegando también a perderse de vista en el cielo en condiciones de viento en calma.

BIBLIOGRAFÍA

Bernis, F., 1965. *Claves de Passeriformes de España*. Cátedra de ertebrados. Facultad de Ciencias de Madrid. Madrid. 36 pp.

Blasco, J., 2014. *Guía de Aves de Aragón*. Ed. PRAMES. Zaragoza. 319 pp.

Burton, Ph. (1983). *Aves de Europa*. Salvat, Barcelona.

Cramp, S. (dir. ed.) (1977-1994). *The Birds of the Western Palearctic*. Vols. 1-9. Oxford.

Fitter, R. y Fernández-Cruz, M. (directores) (1972). *El libro de las aves de España*. Secciones del Readers's Digest, Madrid.

Sáez-Royuela, R. (1980). *La guía de Incafo de las aves de la Península Ibérica*. INCAFO, Madrid.

Sampietro, F.J., et al. (2000). *Aves de Aragón. Atlas de especies nidificantes*. D.G.A., Zaragoza.

270 *Galerida theklae* (Passeriformes, Alaudidae) 

ESTUDIO ANATÓMICO



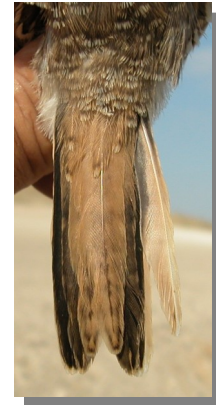
Cogujada montesina. Juvenil



Cogujada montesina. Diseño del dorso: izquierda adulto; derecha juvenil



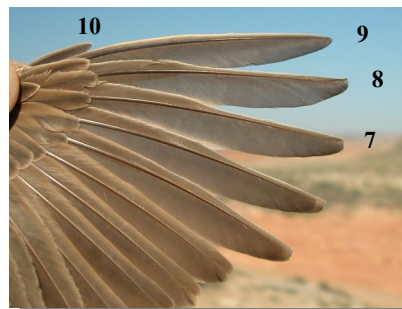
Cogujada montesina. Diseño de la cabeza: arriba adulto; abajo juvenil



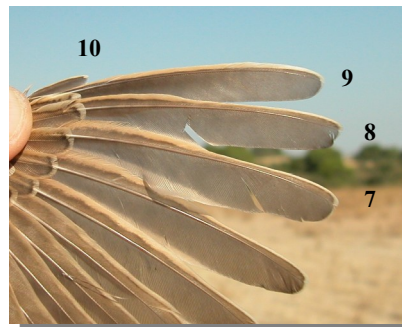
Cogujada montesina. Diseño de la cola: izquierda adulto; derecha juvenil



Cogujada montesina. Diseño del pecho: arriba adulto; abajo juvenil



Cogujada montesina. Fórmula alar: arriba adulto; abajo juvenil



270 *Galerida theklae* (Passeriformes, Alaudidae)



Cogujada montesina. Adulto: diseño del ala



Cogujada montesina. Juvenil: diseño del ala